

Zähleranschlußsäule, 2 Zählerfelder+TSG-Feld

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach DIN EN 61439-1 und -5

Nach TAB e-netz Südhessen GmbH & Co. KG

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerfelder: IP 54 vorber.

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035

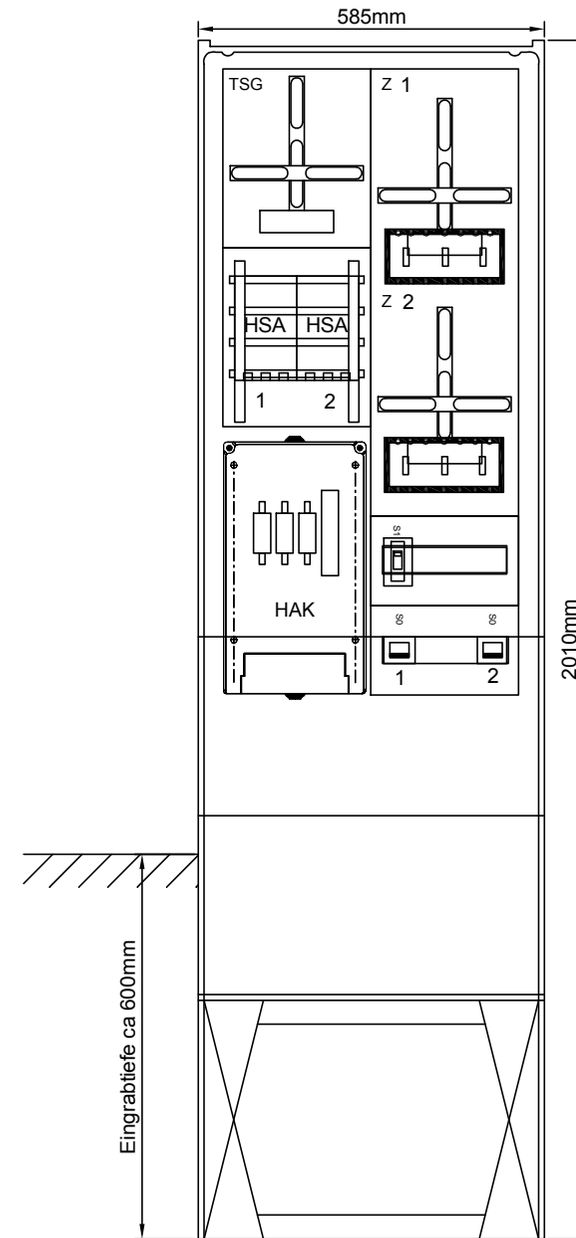
Schließung: Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- HAK 3xNH00, 100A bis 70mm²
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 375mm mit Zählersteckklemme
- 1xTSG-Feld nach DIN 43870 300mm
- TSG Sicherung 1xB10/25kA plombierbar
- 7polige Steuerleitungsklemme
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
- 2xHauptschalter 3-polig, sperrbar

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entsprechend der benötigten Leistung
- IP54 Abdeckhaube für Zähler+TSG
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C
- RJ45-Buchse
- Sockelfüllmaterial SFM 0



Gehäusetyp:
GSAB 58S2000
H: 2010
B: 585
T: 280

			Datum	27.12.2017	Projekt: ZAS 2Z./TSG		Ang.-Nr.:		=
			Bearb.	Wüstemann	Best. Nr.: 48.00.1P2HSA		Auf.-Nr.:		+
			Gepr.						
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.		Bl. 1 v.
									1 Bl.



Lindenstraße 23 Tel: +49 36367614-0
99718 Greußen Fax: +49 36367614-30